	Туре	L#	Hits	Search Text	DBs
1	BRS	L2	835	coefficient adj1 thermistor	USPAT
2	BRS	L3	0	1 and 2	USPAT
3	BRS	L4	19672	thermistor	USPAT
4	BRS <sub>.</sub>	L5	5471	fumiga\$	USPAT
5	BRS	L6	0	2 and 5	USPAT
6	BRS	L7	7976	tie adj1 rod	USPAT
7	BRS	L8	0	7 and 1	USPAT
8	BRS	L1	315	422/125.ccls.	USPAT
9	BRS	L9	1	''5373581''.PN.	USPAT; USOCR
10	BRS	L10	1	"5394506".PN.	USPAT; USOCR
11	BRS	L11	1	"5626496".PN.	USPAT; USOCR
12	BRS	L12	1	"5788931".PN.	USPAT; USOCR
13	BRS	L13	1	''6141496''.P <b>N</b> .	USPAT; USOCR
14	BRS	L14	1	"6197263".PN.	USPAT; USOCR
15	BRS	L15	1	"6249645".PN.	USPAT; USOCR
16	BRS	L16	1	"5373581".PN.	USPAT; USOCR
17	BRS	L17	1	"5170067".PN.	USPAT; USOCR
18	BRS	L18	1	"5126078".PN.	USPAT; USOCR

	Туре	L#	Hits	Search Text	DBs
1	BRS	L1.	355076	oxygen	USPAT
2	BRS	L2	360393	sensor	USPAT
3	BRS	L3	431799	hydrogen	USPAT
4	BRS	L4	251601	catalyst	USPAT
5	BRS	L5	148508	palladium or platinum	USPAT
6	BRS	L6	866304	exothermic or heat	USPAT
7	BRS	L7	48331	water adj1 vapor	USPAT
8	BRS	L8	101298	1 same 3	USPAT
9	BRS	L9	12376	8 same 4	USPAT
10	BRS	L10	1676	9 same 6	USPAT
11	BRS	L11	111	10 same 7	USPAT
12	BRS	L12	65	11 and 5	USPAT